

全钢净化工作台

All steel purification workbench

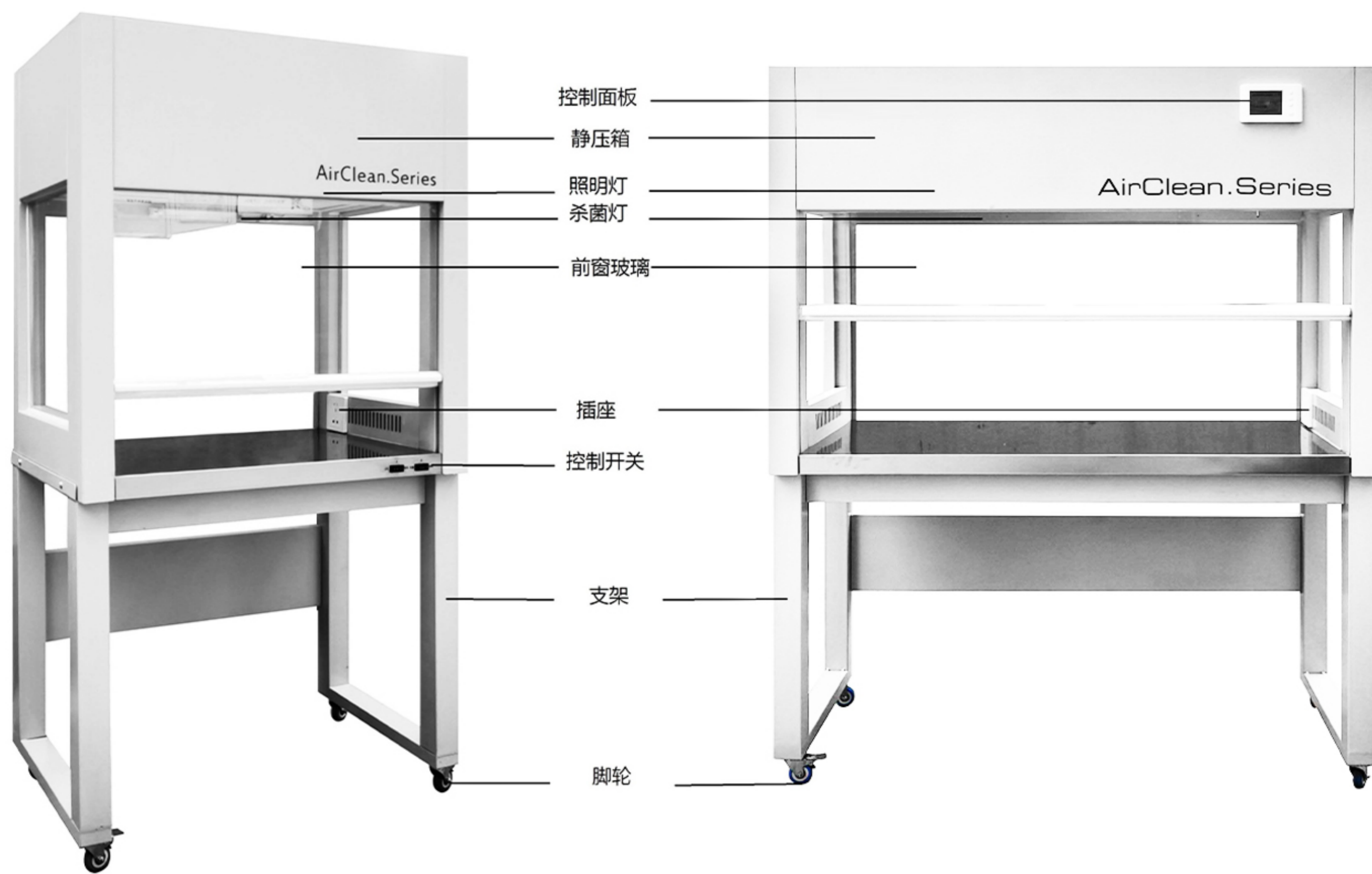
本产品提供无尘无菌的局部空气净化工作环境,广泛用于对电子技术、航空航天、精密仪器、仪表、精细化工、食品等研究。采用了可调风量的风机系统,通过调节风机的工况,使工作区中的平均风速保持在额定的范围内,很好的延长了过滤器的使用寿命。该设备是一种提供局部高洁净度工作环境的空气净化设备,广泛应用于生物制药、生物化学、环境监测及电子仪器仪表等研究应用领域。

产品特点

- 可调风量的风机系统
 - 良好的低噪声风机
 - 304不锈钢工作台面
 - 工作区配置照明灯及紫外灭菌灯
 - 注意事项
- ① 本产品必须可靠接地(切不可零线或中线作地线)
 - ② 在使用前请确认供电电源的电压、频率与产品要求相符
 - ③ 不得将手指或异物插入送风口或进风口
 - ④ 工作区内禁止使用酒精灯等明火用具
 - ⑤ 不允许产品在运行中不关闭电源开关而任意拔掉或插上电源插头
 - ⑥ 不允许随意接长或剪短产品电源连线
 - ⑦ 实验室环境严禁高温、潮湿
 - ⑧ 工作台面不得存放易发尘的物品,以保证工作区的洁净气流不受干扰
 - ⑨ 设备应远离阳光直射、外界气流干扰、高速尘源、震源、高频电磁干扰源



产品解析



产品参数

型号	SW-CJ-1D	SW-CJ-2D	SW-CJ-1FD	SW-CJ-2FD	SW-CJ-1F	SW-CJ-2F
适用人数	单人单面	双人单面	单人单面	双人单面	单人双面	双人双面
气流流向	垂直流					
洁净等级	ISO 5级					
菌落数	≤0.5 个/皿时 (φ90mm 培养皿)					
平均风速	≥0.3m/s					
噪音	≤62dB					
振动幅值	≤3μm	≤3μm	≤3μm	≤4μm	≤3μm	≤4μm
照度	≥600Lx					
电源	AC220V/50Hz					
最大功率	250VA	350VA	350VA	500VA	350VA	500VA
工作区尺寸 (W×D×H) mm	700×490×540	1140×490×540	870×590×540	1360×590×540	870×590×540	1360×590×540
外形尺寸 (W×D×H) mm	820×530×1540	1260×530×1540	990×630×1540	1480×630×1540	990×660×1540	1480×660×1540